

2 класс

2 класс



Запишите в порядке убывания двузначные
числа, используя цифры **2, 8, 4**.

84

82

48

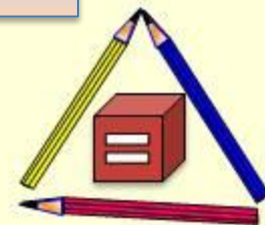
42

28

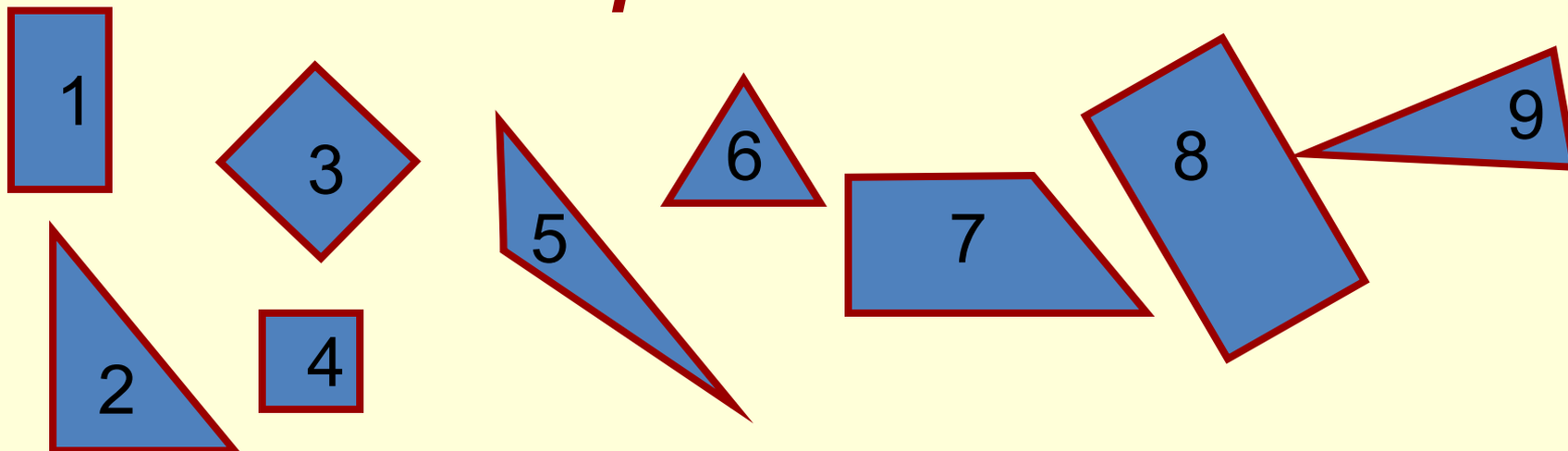
24

Обведите овалом десятки, подчеркните
одной чертой единицы.

МОЛОДЦЫ!

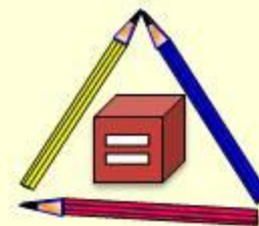


Что изображено на слайде?

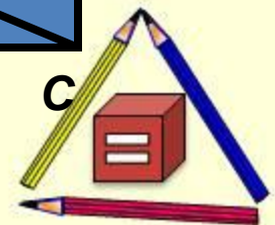
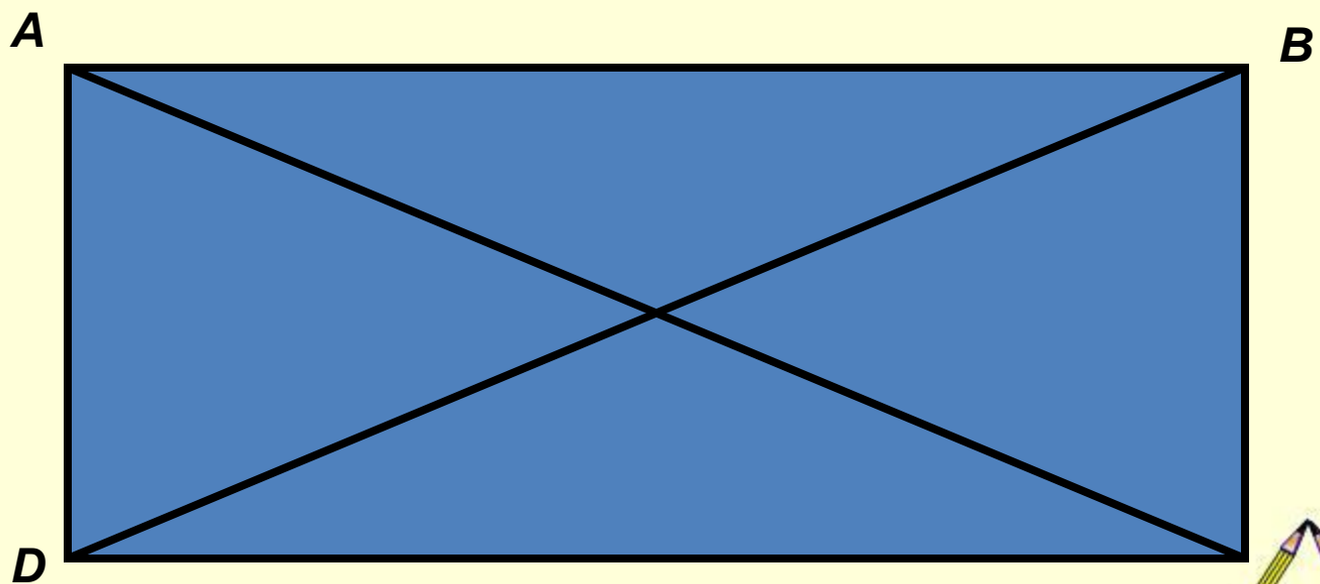


ЧЕТЫРЁХУГОЛЬНИКИ

ТРЕУГОЛЬНИКИ

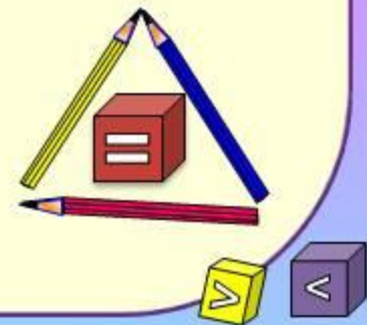


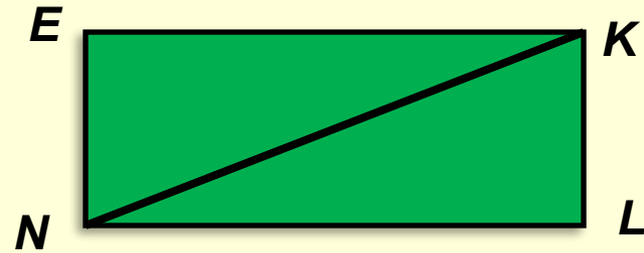
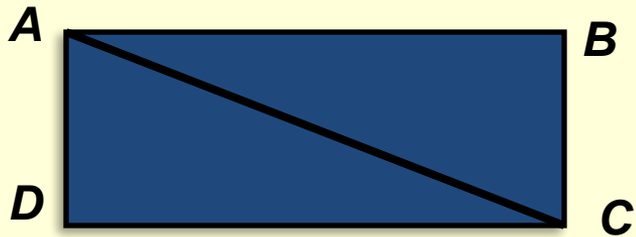
**Знаете ли вы , как называется отрезок,
соединяющий противоположные
вершины прямоугольника?**



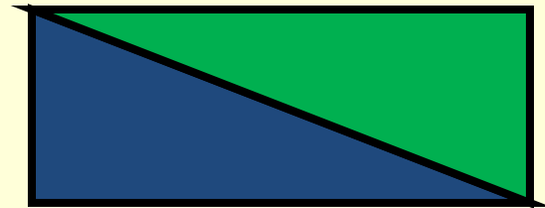
**отрезок, соединяющий две вершины,
не лежащие на одной стороне**

не лежащие на одной стороне

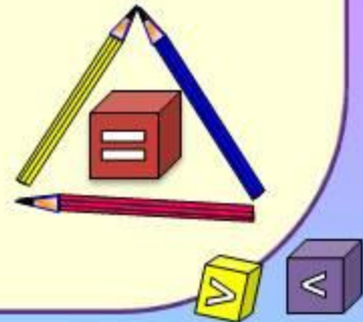




Выводы:



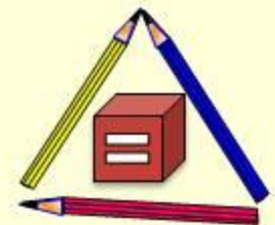
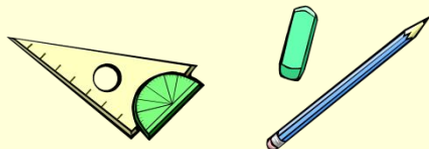
- 1. Диагональ делит прямоугольник на два треугольника.**
- 2. Диагонали прямоугольника равны.**



1. Начертите прямоугольник ABCD со сторонами 4см и 6см. Обозначьте вершины буквами.

2. Проведите диагонали прямоугольника, обозначьте точку их пересечения.

3. Вычислите периметр и площадь данной фигуры.



Итог урока:

- 1. Диагональ делит прямоугольник на...***
- 2. Диагонали прямоугольника...***
- 3. Отрезки, полученные при пересечении диагоналей, ...***

